

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS**

**Grupo Químico: UNIZEB 75% WG** es un producto en base a Mancozeb el cual pertenece al grupo químico de los alquilbenis (ditiocarbamatos).

Manipular siempre en un área ventilada y con equipo de protección personal. No comer, beber o fumar durante la preparación y aplicación del producto. Lavarse muy bien las manos, cara y brazos antes de comer, beber, mascar chicle, fumar o ir al baño. **Para preparar**, usar guantes impermeables, antiparras, mascarilla para polvos, overol impermeable y botas de goma. **Para aplicar**, usar guantes impermeables, antiparras, mascarilla con filtro, overol impermeable y botas de goma. Ducharse al término de la jornada laboral y lavar muy bien el equipo de protección personal.

**Información Ecotoxicológica:** Producto no tóxico para aves y abejas, tóxico a peces y organismos acuáticos. No verter en drenajes ni cursos de agua.

- << MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS >>
- << INUTILIZAR Y ELIMINAR LOS ENVASES DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES >>
- << NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA >>
- << EN CASO DE INTOXICACIÓN MOSTRAR LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD >>
- << NO REINGRESAR AL ÁREA TRATADA ANTES DEL PERIODO INDICADO DE REINGRESO >>
- << PARA APLICACIONES AERIAS, OBSERVAR LAS DISPOSICIONES QUE HA ESTABLECIDO LA AUTORIDAD COMPETENTE >>
- << NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUIERA OTROS QUE ESTÉN DESTINADOS AL USO O CONSUMO HUMANO O ANIMAL >>
- << LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DEBERA EFECTUARSE DE ACUERDO CON LAS INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE >>

**Síntomas de intoxicación:** Puede producir irritación ocular, irritación de la piel e irritación del sistema respiratorio. La ingestión puede producir vómitos, náuseas, diarrea y dolor abdominal.

**PRIMEROS AUXILIOS**

**Inhalación:** Trasladar al afectado al aire fresco y mantenerlo en la mayor comodidad posible y temperado. Buscar atención médica inmediata.

**Contacto con la piel:** Retirar ropa y zapatos. Lavar con abundante agua limpia la piel y minuciosamente entre pelo, uñas y pliegues cutáneos. Lavar la ropa antes de volver a usarla. Consultar a un médico si la irritación persiste.

**Ingestión:** Nunca dar algo por la boca a una persona inconsciente. No inducir el vómito. En caso de malestar general, poner al afectado de costado. Buscar atención médica inmediata.

**Contacto con los ojos:** Lavar inmediatamente con abundante agua por 15 minutos, manteniendo los párpados bien separados y levantados. En el caso de que el afectado utilice lentes de contacto, removerlos después de los primeros 5 minutos y luego continúe con el enjuague, además los lentes no deberán utilizarse nuevamente. Consultar a un médico si la irritación persiste.

**Antídoto:** No tiene antídoto conocido.

**Tratamiento médico de emergencia:** Tratamiento sintomático.

**Teléfonos de emergencia:** RITA\_CHILE: (2) 2777 1994.

Almacenar en un lugar fresco y seco, en envases originales, debidamente cerrados y etiquetados y protegidos de la luz solar directa, alejado de cualquier tipo de alimento, pienso o agua de bebida.

**UNIZEB 75% WG**

**FUNGICIDA GRANULADO DISPERSABLE (WG)**

**UNIZEB 75% WG** es un fungicida preventivo de contacto, utilizado para controlar enfermedades de plantas como tizones, royas y venturia, entre otras, en variados cultivos. Tal como se detalla en el cuadro de instrucciones de uso.

**COMPOSICION:**

Mancozeb\*.....75% p/p (750 g/kg)  
 Cofomulantes.....100% p/p (1kg)

\* Complejo (polimérico) de etilenbis (ditiocarbamato) manganoso con sal cúinca.

**Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero N° 2.685**

**<< LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO >>**

**NO INFLAMABLE – NO CORROSIVO NO EXPLOSIVO**

Lote N°:

Fecha de Fabricación: (mes y año)

Fecha Vencimiento:

Contenido Neto:

**Fabricado por:**

UPL Limited  
 Uniphos House,  
 Madhu Park, 11<sup>th</sup> Road, Khar (West),  
 Mumbai – 400 052,  
 India

**Importado y Distribuido por:**

**INSTRUCCIONES DE USO**

**UNIZEB 75% WG** es un fungicida preventivo de contacto, utilizado para controlar diversas enfermedades de plantas como tizones, royas y venturia, entre otras, en variados cultivos. Tal como se detalla en el cuadro de instrucciones de uso.

**Cuadro de Instrucciones de Uso**

**Cuadro de Instrucciones de Uso para Aplicaciones Terrestres**

Cultivo	Enfermedad	Dosis g/100 L agua	Observaciones
Manzanos Perales	Sarna ( <i>Venturia inequalis</i> y <i>Venturia pirina</i> )	200 a 240 g ó 4 a 6 Kg/ha	Aplicar cada 7 días, desde punta verde a caída de pétalos y posteriormente cada 10 a 14 días después de lluvias (*). Mojamiento: 1000-1500 L/ha
Vid, viñas y parronales	Botritis ( <i>Botrytis cinerea</i> ) Mildiu ( <i>Plasmopora viticola</i> )	250 a 300 g	Proteger el follaje desde inicio de flor hasta cuaja cada 7 a 10 días y después de lluvias. Aplicar inmediatamente después de lluvias. Realizar máximo 4 aplicaciones por temporada. Mojamiento: 800-2000 L/ha.
Papa Tomate Aji Pimiento	Tizón temprano ( <i>Alternaria solani</i> ) Tizón tardío ( <i>Phytophthora infestans</i> A1) Botritis ( <i>Botrytis cinerea</i> )	180 a 240 g ó 1,5 a 2,5 Kg/ha	Aplicar preventivamente y repetir las pulverizaciones cada 7 a 10 días según condiciones e inmediatamente después de una lluvia. Realizar máximo 5 aplicaciones por temporada. Mojamiento para pimiento y aji: 200-1000 L/ha.
Papa Desinfección de semilla de papa	Sarna común ( <i>Streptomyces scabiei</i> ) Sarna negra ( <i>Rhizoctonia solani</i> )	300 g	Sumergir la papa semilla o parte de esta, en la suspensión, por 20 a 25 minutos y secar a la sombra antes de sembrar. Preparar 100 litros de solución por cada 10 quintales de semilla a desinfectar.
Trigo Cebada	Roya de la caña ( <i>Puccinia graminis f.sp tritici</i> ), Roya de la hoja ( <i>Puccinia recondita f.sp tritici</i> ), Roya estriada ( <i>Puccinia striiformis f.sp tritici</i> ), Roya de la hoja ( <i>Puccinia recondita</i> ), Septoriois ( <i>Mycosphaerella graminicola</i> )	2,0 a 2,5 Kg/ha	Efectuar hasta 3 aplicaciones desde encañado y cada 7 a 10 días. Mojamiento: 200-600 L/ha
Cebolla Ajo Puerro	Botritis ( <i>Botrytis cinerea</i> ) Mildiu ( <i>Plasmopora destructor</i> )	1,5 a 2,5 Kg/ha	Aplicar al inicio de los primeros síntomas y repetir cada 7 a 10 días según condiciones e inmediatamente después de una lluvia. Para el caso de ajo y puerros se recomienda realizar máximo 4 aplicaciones por temporada (*). Mojamiento: 400-600 L/ha.
Lechuga Repollo, Coliflor, Bruselas Brócoli Cucurbitáceas: Melón, sandía, zapallo, pepino	Tizón, mildiu, antracnosis, alternaria, pudrición gris	2,0 a 2,5 Kg/ha	Aplicar al aparecer los primeros síntomas, repetir cada 7 – 10 días y después de cada lluvia. Realizar máximo 4 aplicaciones en Lechuga, Repollo, Coliflor, Bruselas, Brócoli. Cucurbitáceas (*). Mojamiento: 300-1000 L/ha.
Apio	Septoriois ( <i>Septoria apicola</i> )	180 a 240 g	Aplicar cada 3 días en almácgico o cada 7 días en trasplante y después de lluvias (*). Mojamiento: 400-800L/ha
Almacigueras de cultivos anuales, frutales y especies forestales y ornamentales	Caída de almácgico y otros problemas fungosos en almacigueras.	Inicialmente: 100 g/100 L agua y posteriormente 200 g/100 L agua	Control preventivo. Regar semanalmente el almácgico durante la germinación y emergencia de las plántulas. Mojamiento: 200-300 L/ha.
Tabaco	Antracnosis ( <i>Cercospora nicotianae</i> )	180 a 240 g	Aplicaciones preventivas cada 3-5 días, desde que las hojas alcancen 1,5 cm de diámetro en almácgicos (*).Mojamiento mínimo de 500 L/ha.

**Cuadro de Instrucciones de Uso para Aplicaciones Aéreas**

Trigo Cebada	Roya de la caña ( <i>Puccinia graminis f.sp tritici</i> ), Roya de la hoja ( <i>Puccinia recondita f.sp tritici</i> ), Roya estriada ( <i>Puccinia striiformis f.sp tritici</i> ), Roya de la hoja ( <i>Puccinia recondita</i> ), Septoriois ( <i>Mycosphaerella graminicola</i> )	2,0 a 2,5 Kg/ha	Efectuar hasta 3 aplicaciones, desde encañado y cada 7 a 10 días. Con mojamiento de 40 a 60 L de agua (avión o helicóptero).
-----------------	--	-----------------	---

**Nota:** Utilizar las dosis y mojamientos menores en caso de baja incidencia de la enfermedad o cuando las condiciones climáticas no sean favorables para el desarrollo de la enfermedad. Utilizar las dosis y mojamientos mayores en caso de ataques severos, o cuando las condiciones climáticas sean altamente favorables para el desarrollo de la enfermedad.

(\* ) Se puede realizar máximo 10 aplicaciones por temporada en cada cultivo. Especialmente utilizado en mezclas o alternando con otros fungicidas de distinto modo de acción, para combatir resistencia. **“CUMPLIR LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Y LEGALES, ANTES, DURANTE Y POSTERIOR AL TRATAMIENTO AEREO”**

No aplicar en caso de lluvia inminente.

No aplicar después de lluvias recientes.

No aplicar contra el viento, ni cuando las condiciones ambientales favorezcan la deriva.

No aplicar con temperaturas extremas, ni en horas de calor.

Aplicar sólo cuando las condiciones meteorológicas en el lugar del tratamiento permiten una cobertura total del cultivo. En aplicaciones aéreas aplicar bajo condiciones de buenas prácticas.

No aplicar cerca de fuentes de agua. Evitar la deriva de la pulverización en fuentes de agua, y en áreas que no son el blanco.

Evitar presiones y tipos de boquilla que puedan dar lugar a partículas finas (niebla) y favorecer la deriva. No aplicar en los periodos calmos o cuando la velocidad y dirección del viento representan un riesgo de deriva.

No pulverizar cuando el viento está soplando hacia un cultivo vecino sensible, jardín, hábitat terrestre (como el cinturón de protección) o hábitat acuático.

**Preparación de la mezcla:** Emplear equipo con agitador. Llene el estanque de la pulverizadora hasta la mitad, agregue el producto prediluido en un poco de agua y agitando complete el volumen de agua. **Compatibilidad:** UNIZEB 75% WG es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios de uso común. **Incompatibilidad:** Es incompatible con productos de fuerte reacción alcalina. No debe mezclarse con aceite. **Fitotoxicidad:** No presenta en los cultivos para los cuales se recomienda, si se siguen las instrucciones de la etiqueta. **Tiempo de reingreso al área tratada:** 12 horas después de la aplicación. Para animales no corresponde indicar tiempo de reingreso ya que el producto no es usado en aplicaciones a cultivos destinados a la alimentación de éstos. **Periodo de Carencia (días):** Melón, sandía, zapallo, pepino: 5; Manzana, pera, papa, tomate, ají, cebada, cebolla, ajo, repollo, coliflor, bruselas, brócoli: 7; Viñas y parronales: 10; Pimiento, puerro, lechuga: 14; Trigo: 26; Apio: 34. Desinfección semillas de papa, tabaco y almacigueras de cultivos anuales, frutales y especies forestales y ornamentales: no corresponde.

**NOTA AL COMPRADOR:** El producto en su fabricación ha sido sometido a estrictos controles de calidad, garantizándose el porcentaje de Ingrediente Activo de envases debidamente sellados. Como su almacenamiento y aplicación escapan de nuestro control directo, declinamos toda responsabilidad por riesgos eventuales derivados de su aplicación y almacenaje.



**CUIDADO**

